



NORMALIZZAZIONE INTERNA STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO/ DWG. NUMBER					
LEGENDA							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; border: 1px solid green; margin-right: 5px;"></div> Centrale di Compressione Gas Stogit (perimetro) </div>							
OPERA PRINCIPALE							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-right: 5px;"></div> Area di adeguamento (nuovo ELCO EC8) </div>							
OPERE ACCESSORIE							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #ffcc99; margin-right: 5px;"></div> Sottostazione Elettrica (SSE) Utente 132/15 kV in progetto </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #ffccff; margin-right: 5px;"></div> Stazione Elettrica (SE) 132 kV Terna in progetto </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; border-bottom: 2px dashed red; margin-right: 5px;"></div> Cavidotto MT 15 kV in progetto </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; border-bottom: 2px dashed blue; margin-right: 5px;"></div> Cavidotto MT 15 kV in progetto (in fiancheggiamento al ponte esistente) </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; border-bottom: 2px dashed blue; margin-right: 5px;"></div> Elettrodotto AT 132 kV in progetto </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; border-bottom: 2px solid grey; margin-right: 5px;"></div> Viabilità di accesso alla SSE Utente e SE RTN in progetto </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; border-bottom: 2px solid cyan; margin-right: 5px;"></div> Linea AT 132 kV Focomorto CP-Mezzolara (Esistente) </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; border-bottom: 2px solid magenta; margin-right: 5px;"></div> Cavidotto MT 15 kV in progetto in TOC </div>							
Vegetazione							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #808080; margin-right: 5px;"></div> Urbano e infrastrutture </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-right: 5px;"></div> Verde pubblico e privato </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #ccccff; margin-right: 5px;"></div> Vivai </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #d4b887; margin-right: 5px;"></div> Vegetazione ruderale delle aree disturbate </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #6aa84f; margin-right: 5px;"></div> Ripristini boschivi </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #ffcc99; margin-right: 5px;"></div> Impianto di latifoglie </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #ff99cc; margin-right: 5px;"></div> Vigneti e frutteti </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #ffff99; margin-right: 5px;"></div> Seminativi </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #cccccc; margin-right: 5px;"></div> Prati polifittici </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #6666ff; margin-right: 5px;"></div> Boschetti igrofilii </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #cc9966; margin-right: 5px;"></div> Vegetazione dei fanghi umidi </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #99cc99; margin-right: 5px;"></div> Vegetazione elofittica </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #6699ff; margin-right: 5px;"></div> Vegetazione delle acque ferme </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #99ff99; margin-right: 5px;"></div> Vegetazione erbacea degli argini </div>							
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #99ccff; margin-right: 5px;"></div> Vegetazioni delle acque correnti </div>							
<small>Belgiam S.p.A. Sede legale: Via L. Russo, 5 MILANO Sede operativa di Fano Via Toriolo, 1 61032 FANO (PU) P.Iva: 0682190157</small>							
Fonte CTR: Geoportale Regione Emilia Romagna							
EX-DE	01	15/05/23	Revisione per Enti	Lasi	Schillaci	Ambrosini	STOGIT
EX-DE	00	18/11/22	Emissione per Enti	Lasi	Schillaci	Ambrosini	STOGIT
Stato di Numero visibilità Rev.		Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato	Approvato Committente
Indice Revisione							
Logo e Denominazione Commerciale Committente	Nome del Progetto		Identificativo Committente				
	Installazione Unita' ELCO-EC8		016708DFL14006				
	Commissio N.		NQ/S21030/I01				
Logo e Denominazione Commerciale Progettista	Identificativo Progettista						
	08-BL-B-94709						
Logo e Denominazione Commerciale Fornitore	Commissio N'		023119				
	Codice Fornitore						
Nome Infrastruttura	Ubicazione		Scala	Foglio di Fogli			
Centrale di Stoccaggio Gas di MINERBIO	Minerbio (BO)		1:10.000	1 / 1			
Titolo Documento			Sostituisce il N. Sostituito dal N.		Area Impianto		
CARTA DELLA VEGETAZIONE			n.a.		Unità Impianto 08		
					UNI A1 (841x594)		